庶安科技 CI M815 单门一体机说明书

一. 产品特性

工作电压: DC12V 用户卡类型: ID卡

- 二. 操作说明
- 1. 软件管理(参照软件说明书)
- 2. 手动按键管理

手动按键管理模式,方法如下: *PPPPPP*FF#

PPPPP: 6 位超级管理密码,系统初始化为 000000

FF: 表示功能码(2位)

绿灯闪烁提示等待打卡, 红灯闪烁提示等待按键

任何方式下,按【**#】退出

1 超级密码开门

格式: *PPPPPP#

操作方法:

输入【*PPPPPP#】后,如密码输入正确,则打开门

注:系统初始化后密码为 000000,表示空密码,不能进行超级密码开门,需 修改成其它密码才能开门

Ⅰ 批量自动增卡

功能码: 01 格式: *PPPPPP*01#

操作方法:

输入【*PPPPPP*01#】后绿灯闪烁等待刷卡。

刷卡后如绿灯亮,表示添加新卡成功

如红灯亮,则表示增加卡失败,可能是卡满了

之后可继续上述方法进行批量增加卡

输入【**#】退出管理模式

1 批量自动删卡

功能码: 02 格式: *PPPPPP*02#

操作方法:

输入【*PPPPPP*02#】后绿灯闪烁等待刷卡。

刷卡后如绿灯亮,表示删除卡成功

如红灯亮,表示删除卡失败

之后可继续上述方法进行批量删卡

输入【**#】退出

Ⅰ 改变用户卡密码

功能码: 03 格式: *PPPPPP*03#

操作方法:

输入【*PPPPPP*03#】绿灯闪烁等待刷卡。

刷完卡号, 红灯闪烁等待输入用户密码

用户密码为 4 位,如设置用户密码为【1234】,则输入【1234#】

绿灯亮,表示修改密码成功

红灯亮,表示修改失败,可能是未登记该张卡,或输入密码错误(必须是 4 位,可能是多输或少输了)

之后绿灯继续闪烁,等待刷卡,则用户可以按上述方法继续修改其它用户的 卡密码

输入【**#】退出

I 清空所有卡

功能码: 04 格式: *PPPPPP*04#

操作方法:输入【*PPPPP*04#】后,绿灯亮表示操作成功

4 修改超级密码

功能码: 05 格式: *PPPPPP*05#

操作方法:

输入【*PPPPPP*05#】后,红灯闪烁等待键盘输入新密码

如设置超级密码为【112233】,则在键盘上依次输入【112233#】

庶安科技 CI M815 单门一体机说明书

绿灯亮,则表示设置密码成功

红灯亮,则表示修改失败,可能是密码输少或密码输多

输入【**#】退出

Ⅰ 增加单张卡

功能码: 06 格式: *PPPPPP*06#

操作方法:

输入【*PPPPP*06#】后,红灯闪烁等待键盘输入新卡号(如新增卡号为12345678,则输入12345678#)

绿灯亮,则表示增加卡号成功

红灯亮,则表示增加卡号失败,可能是该卡已存在,或输入的卡号不全是数字(可能输入了*),或是卡存满了。

之后, 红灯继续闪烁, 可以继续按上述方法进行增加卡号。

输入【**#】退出管理模式

Ⅰ 删除单张卡

功能码: 07 格式: *PPPPPP*07#

操作方法:

输入【*PPPPP*07#】后,红灯闪烁等待键盘输入被删除卡的卡号(如删除卡号为 12345678,则输入 12345678#)

绿灯亮,则表示删除卡号成功

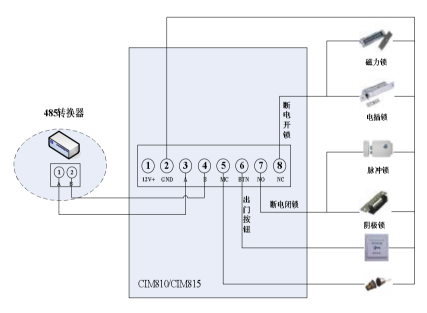
红灯亮,则表示删除卡号失败,可能是该卡不存在,或输入的卡号不全是数字(可能输入了*)

输入【**#】退出管理模式

三. 安装说明

卸下固定面板与底板的螺丝,取下底板,可以看到接线端子,其端子定义如下:

引脚顺序号	线颜色	功能
1	红色	DC12V
2	黑色	DC12V 地
3	黄色	RS485 通讯 A
4	白色	RS485 通讯 B
5	绿色	门磁
6	蓝色	出门按钮
7	紫色	断电闭的电锁接入端
8	灰色	断电开的电锁接入端



(接线示意图)